

Utilizações e doses autorizadas

Utilizações	Doença	Dose (L/ha)	N.º Aplic.	I.S.
Cebola	Mildio (<i>Peronospora destructor</i>)	1,0-1,25	2	21
	Estenfiliose (<i>Stemphylium spp.</i>)	1,0-1,25	2	21



Antes de utilizar o produto, leia atentamente o rótulo



Science for a **better life**

<https://cropscience.bayer.pt>

Sempre
em mente



Unicur

// Rápida
atuação

// Resistência
à lavagem



Unicur®

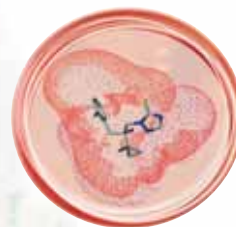
Novo fungicida para o controlo do míldio da cebola

Principais vantagens

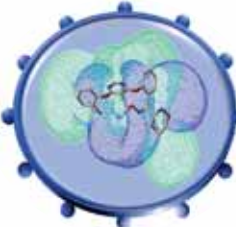
- // Máxima eficiência para o controlo do míldio
- // Polivalência sobre outras doenças da cebola
- // Novas substâncias ativas para elaborar novas estratégias
- // Combinação sistémica com alta resistência à lavagem
- // Boa compatibilidade com a cultura a partir das 5 folhas
- // Formulação líquida

Uma combinação perfeita que marca a diferença

// **protoconazol:**
Um DMI inovador

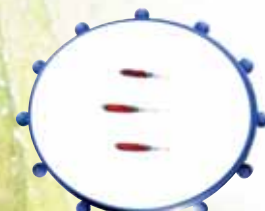


// **fluoxastrobina:**
Uma estrobilurina sistémica

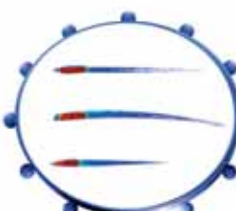


Comportamento sistémico a nível da folha:

3 horas



1 dia



Unicur® posiciona-se em aplicações preventivas a partir da 5^a folha da cebola, até ao início da inclinação da folhagem (10% das folhas inclinadas). Recomenda-se trabalhar estratégias que alternem com produtos de outro modo de ação.

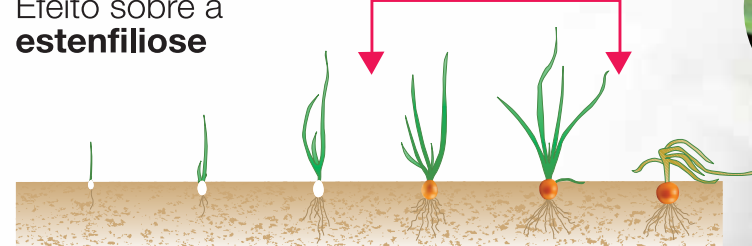
Vantagens

- // Alta resistência à lavagem
- // Eficácia sobre o **míldio**
- // Efeito sobre a **estenfilose**

Aplicar apenas em cebolas colhidas mecanicamente



Unicur®



Estenfilose



Míldio

Unicur® combina 2 substâncias ativas com diferentes modos de ação (FRAC):

- // **protoconazol** - grupo 3 (DMI)
- // **fluoxastrobina** - grupo 5 (QoI)

Unicur® é formulado como um concentrado para emulsão (EC) contendo:

// **protoconazol 100 g/L + fluoxastrobina 100 g/L**



Aplicação Unicur



Testemunha